KARIM DORADO

Développeur Back-end Python / Django



06 82 45 36 52

64, Rue du Rendez-Vous 75012 Paris

32 ans

github.com/Karim-Dorado











PROFIL

Issu d'une formation marketing, j'ai réalisé une reconversion professionnelle dans le domaine du développement informatique. J'ai suivi une formation de développeur en application - Python durant laquelle je me suis formé au langage Python ainsi que différentes technologies Back-End comme Django et Django Rest.



DIPLÔMES

2021-2022 Openclassrooms - Développeur d'application Python

2013-2014
Sup de Pub - Master I Digital Marketing and Social Medias

2010-2013 Sup de V - Bachelor EGC



COMPÉTENCES

- Python
- Django / Django Rest
- Flask
- MySQL / PostgreSQL
- Pytest / Unittest
- Docker
- CircleCl
- Heroku
- HTLM 5 / CSS 3
- JavaScript



LANGUES

- Français: Langue maternelle
- Anglais: Avancé (TOEIC 780)
- Espagnol: Bilingue



EXPERIENCE PROFESIONNELLE

Projets Python - Django OPENCLASSROOMS 2020-2022

- Développer une application web permettant de demander ou publier des critiques littéraires
- Créer une API sécurisée permettant de remonter et suivre des problèmes techniques en utilisant Django REST
- Améliorer une application web avec des tests et du débogage.
- Développer une architecture back-end sécurisée en utilisant Django ORM
- Mise à l'échelle d'une application Django en utilisant une architecture modulaire

Chargé Média - Affiliation HAVAS GROUP | Puteaux 2014-2017

- Elaboration des plannings et achats médias
- Analyse et suivi des campagnes publicitaires.

Conseiller en Tarification RCI BANQUE | Plessis-Robinson 2011-2013

- Réalisation de devis.
- Favorisation de la force de vente du réseau



FORMATION

Développeur d'application OPENCLASSROOMS 2020-2022

- Mise en place d'un environnement de développement
- Créer des applications web via les frameworks Django et Django REST
- Développer des bases de données PostgreSQL
- · sécurisées.
- Améliorer des applications en les testant, les debuggant
- et les remaniant.
 - Utilisation de technologies comme GitHub, Postman,
- HTML, CSS, JavaScript, CircleCl et Heroku.